# Rev. 2018\_05 - Esta revisión anula todas las anteriores. Compruebe última revisión en la página web · www.grupopuma.com

## ADITIVOS E IMPRIMACIONES



# **IMPLAFIX**

Puente de adherencia para morteros

### **DESCRIPCIÓN**

Imprimación que actúa como puente de adherencia para favorecer el anclaje cohesivo de mortero a base de cemento y/o cal sobre soportes de hormigón liso o sin absorción superficial. Esta imprimación puede ser aplicada en interiores y exteriores. En parámentos verticales y techos.

### **COMPOSICIÓN**

Producto a base de resinas sintéticas, cargas minerales y aditivos orgánicos e inorgánicos.

# CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Aplicación en interiores y exteriores.
- Aplicación en paramentos verticales y techos.

### **MODO DE EMPLEO**

- Mezclar 2 volúmenes de IMPLAFIX con 1 volumen de agua.
- Aplicar la mezcla con rodillo o brocha.
- Una vez haya secado, aplicar el Mortero.

NOTA: No aplicar el mortero pasados tres días de la aplicación de IMPLAFIX.

# PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- Los soportes deben estar limpios, libres de polvo, grasas, aceites, líquidos, desencofrantes...
- · No aplicar con lluvias o heladas.
- Limpiar con agua las herramientas utilizadas inmediatamente después de su utilización.
- No aplicar el mortero monocapa con IMPLAFIX húmedo.
- Prestar especial atención en la aplicación de morteros bastardos hechos en obra, debido a las tensiones desuniformes que puedan ocasionar. En estos casos utilizar un látex tipo Compac-Puma, para suavizar esas tensiones.
- No aplicar sobre soportes húmedos.
- No aplicar sobre soportes de yeso.
- No aplicar con temperaturas menores de 5°C o superiores a 30°C.

### **PRESENTACIÓN**

Envases de 5 y 20 Kg.

Estabilidad en almacenamiento en su envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y la humedad y resquardados del frío y el calor intensos: 1 año.

### DATOS TÉCNICOS

(Resultados estadísticos obtenidos en condiciones estáno	dar)
Aspecto	Pasta Amarilla
Densidad	1,65 gr / cm <sup>3</sup>
Viscosidad	300 ± 100 dPas
Solubilidad	Totalmente soluble en agua
Comportamiento al fuego	No inflamable



# ADITIVOS E IMPRIMACIONES

**IMPLAFIX** 

Rendimiento 0,3 Kg/m<sup>2</sup>

### **NOTA**

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso de GRUPO PUMA ni liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

GRUPO PUMA no se hace responsable, en ningún caso, de la aplicación de sus productos o soluciones constructivas por parte de la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, limitándose la responsabilidad de GRUPO PUMA exclusivamente a los posibles daños atribuibles directa y exclusivamente a los productos suministrados, individuales o integrados en sistemas, debido a fallos en la fabricación de aquellos.

En cualquier caso, el redactor del proyecto de obra, la dirección técnica o responsable de la obra, o subsidiariamente la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, deben cerciorarse de la idoneidad de los productos atendiendo a las características de los mismos, así como las condiciones, soporte y posibles patologías de la obra en cuestión.

Los valores de los productos o soluciones constructivas de GRUPO PUMA que en su caso sean determinados en la norma UNE o cualquier otra que le fuera de aplicación en cada caso se refieren exclusivamente a las condiciones expresamente estipuladas en dicha normativa y que vienen referidos, entre otros, a unas determinadas características del soporte, condiciones de humedad y temperatura, etc. sin que sean exigibles a ensayos obtenidos en condiciones diferentes, todo ello de acuerdo con lo expresamente establecido en la normativa de referencia.

